Inde	ex of	Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/697,441	ADACHI ET AL.
Examiner	Art Unit

3714

,	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
_	Interference	0	Objected

Travis R. Banta

Cla	aim _	m Date Claim							Date								Claim Date																	
010					-		Ť			\dashv	_	J16			\neg	Т	Ť	Ť	Т	Т	Т	\dashv		<u> </u>				-1	Ť	Ī		П		\sqcap
Final	Original											Final	Original										Tenin	5	Original									
Œ	ō											Œ	Ö							ı	-		u	-	ō									
	1	1			\vdash	\vdash			М	\neg	ı		51	П	\dashv	寸	✝	十	ヿ	十	ヿ				101			П						\Box
	2	1							П		Ī		52	П	\neg	7			T	T		7			102			П				T		
	3	1									Ì		53	П	\neg	\neg	T	T	\neg	丁		\neg			103		П							
	4	1			Г	П					ľ		54			\neg			T						104									
	5	1							П		Ī		55			\neg				Т					105									
	6	1			Γ	Γ							56								П				106									
	7					Г							57			\Box	\Box								107									Ш
	8												58			\Box	\Box	\Box	I						108									
	9								П		- [59			T	\Box		Т	\Box					109									
	10								П		Ī		60						\Box	Т					110									
	11				Г						1		61			\Box			П						111									
	12				Γ						ſ		62			П	П		П						112									
	13										Ī		63				\Box			I					113									
	14	П				Г					[64												114									Ш
	15										• [65												115									Ш
	16												66						\perp						116									
	17												67										L		117									Ш
	18					П	П						68												118									Ш
	19		П										69				T	T	T		\Box				119									Ш
	20					Г	Г						70				T			T					120									Ш
	21					Π	Г						71												121								\Box	Ш
	22					Г							72												122									Ш
	23												73												123									
	24												74												124		_							Ш
	25												75												125		_						<u></u>	Ш
	26												76												126		$oxed{oxed}$				_			\Box
	27												77							\perp			L		127			Ш			L		_	Ш
	28												78						\perp			_			128							Ш	_	Ш
	29							L					79	Ш	\Box	_	_	\perp	\perp	\perp	_	_	<u> </u>		129								_	Ш
	30						<u> </u>						80	Ш		\perp	\perp	\perp	\perp	\dashv	\perp		_		130			\sqcup	_			Ш	_	Ш
	31						L						81	Ш		\perp	_	_			\perp		\perp		131		L_	_	Ļ				_	Ш
	32						L						82			\perp	_	\perp	\perp		_				132		_						_	Ш
	33	L											83			_	_	_	_	\dashv	4		_		133		L_		<u> </u>				<u> </u>	Ш
	34	L		<u> </u>		_	<u> </u>						84	Ш	_	_	_	4	\dashv	4	_	_	_		134			$oxed{oxed}$	_			Ш	_	
	35		_		L	<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$				85	Ш	\Box			\perp	_	\perp		_	L.		135	_	<u>_</u>	Ш	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш
	36	$oxedsymbol{oxed}$			_	_							86	\sqcup		_	_	\perp	\perp	\perp	\dashv	\dashv	\vdash	_	136	_	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш
	37			L_	_	1_					ļļ		87	Ш			_1	_	\perp		\perp	_	<u> </u>		137	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	38		_			<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>			[88	\sqcup			_		_	\perp	\perp	\Box	\perp		138	L	<u> _</u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39		_	oxdot	L	_	<u> </u>	<u>_</u>	\Box		[89	Ш		_			_	\perp	\perp	\Box	L		139		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	Ш
	40				_	L		<u> </u>	_		[90	Ш	Ш		\perp			\dashv		_	\perp		140	L_	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	\sqcup
	41	_	_	_	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>					91	Ш	Ш				4	\perp		\Box	\vdash		141	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		\vdash	\sqcup
	42			_	_	<u> </u>	L	_					92	Ш	Ш				\perp	_		\dashv	<u> </u>	_	142	_	ـــ	\vdash	_	L	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup
	43		_		_	_	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$				93	Ш		_	_ļ	\dashv	_		\perp		\vdash		143	<u> </u>	igspace	<u> </u>	_		<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	\vdash	╙
	44	oxdot	<u> </u>		L	┞-	\vdash						94	\sqcup	Ш	_		_	_	_	4	_	<u> </u>		144	L	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		⊢	Ш
	45	L-	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$				95	<u> </u>		_		_	_		_	_	\perp	_	145	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\sqcup
	46	L	L	L_	1_	<u> </u>	\perp		_				96	\vdash	Ш	_	_	_	_	_	4	_	<u> </u>		146	_	├_	-	<u> </u>	<u> </u>	 	┞	<u> </u>	\sqcup
	47	<u>L</u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				97	\perp	\square	4	_		_	_	_	\dashv	<u> </u>		147		<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>		\vdash	\vdash
L	48	<u> </u>		<u> </u>		1_	_		_				98	\sqcup	Щ	_	_		4	_	4	\dashv	<u> </u>		148	<u> </u>			L.	Ŀ	L.	_	⊢	\sqcup
L	49	┞-		<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>				99	 	\sqcup	_	_		4	_	_ļ	\dashv	<u> </u>		149	<u> </u>	_	⊢	—	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash
	50	<u>L</u>	L_	L_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			_		1	L	100	I		1							L		150	L			<u>L</u> .	L	乚		ᆫ	ш